

Warmschrumpf-Verbindungsmuffe

mit Schraubverbinder für unarmierte Kunststoffkabel

Universell verwendbar zum Verbinden von Kunststoffkabeln mit Isolierungen aus PVC, PE und VPE (z. B. N(A)YY, NYM, TT). Mit Schraubverbindern mit Madenschraube, geeignet für Aluminium- und Kupferleiter.



Produktbeschreibung

Artikelname	SMH4 25-70 V	
Artikelnummer	145360	
Hinweise	mit Schraubverbindern mit Abreißkopfschrauben	

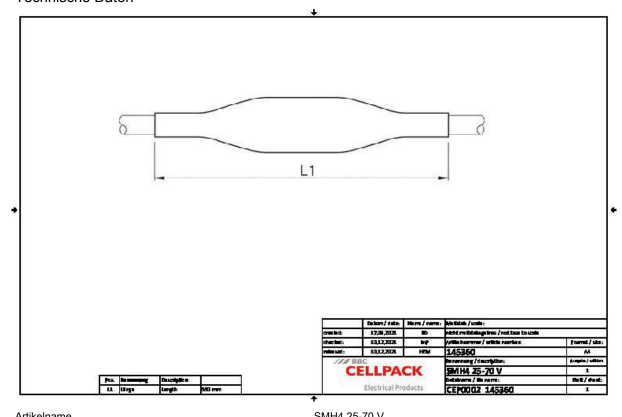
Eigenschaften		
Kompakte Abmessungen		
Großer Leitungs- und Kabelquerschnittsbereich		
Beständig gegen chemische Einflüsse		
Beständig gegen Erdalkalien		
Stabilisiert gegen UV-Strahlen		
Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen		
Halogenfrei		
Querwasserdicht		
Hohe elektrische Isolationswerte		
Hohe mechanische Festigkeit		
<u> </u>		

Anwendungen
Innenraum
Freiluft
Erdreich
Wasser
Installationskanäle
Leerrohre

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2023



Technische Daten



Artikelname	SMH4 25-70 V
Artikelnummer	145360
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Artikel Hinweise	mit Schraubverbindern mit Abreißkopfschrauben
Länge L1	550 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	25 mm²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	70 mm²

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2023



Logistik Daten

Artikelname	SMH4 25-70 V
Artikelnummer	145360
Lieferumfang	Außenmuffe
	Innenmuffen
	Schraubverbinder
	Sechskantschlüssel
	Reinigungstuch
	Schmirgelleinen
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311020532

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Pal. EUR
Basismenge	1	100
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	606	1200
Breite (mm)	166	800
Höhe (mm)	120	770
Nettogewicht (kg)	0.638	63.8
Bruttogewicht (kg)	0.638	92.8

Technisches Datenblatt Electrical Products 09/2023